

EXTRAORDINARY

भाग [[[—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 209]

नई दिल्ली, सोमवार, नवम्बर 9, 2009/कार्तिक 18, 1931

No. 209]

NEW DELHI, MONDAY, NOVEMBER 9, 2009/KARTIKA 18, 1931

-ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अधिसूचना

नई दिल्ली, 5 नवम्बर, 2009

सं. 2/11(5)/03-बीईई. 3.— कतिपय विनियमों का निम्नलिखित प्रारूप जिसे ब्यूरो, केन्द्रीय सरकार के पूर्व अनुमोदन से ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52) की धारा 58 की उपधारा (2) के खंड (झ) के साथ पठित धारा 14 के खंड (घ) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, बनाने का प्रस्ताव करती है जिन्हें उक्त अधिनियम की धारा 58 की उपधारा (1) के अपेक्षानुसार ऐसे सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिए जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है प्रकाशित किया जाता है इसके द्वारा और सूचना दी जाती है कि उक्त प्रारूप विनियमों पर उस तारीख से इस अधिस्चना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से पैंतालीस दिन की अवधि के अवसान के पश्चात विचार किया जाएगा ।

ऐसे किसी आक्षेप या सुझाव पर जो उक्त प्रारूप विनियमों के संबंध में पैंतालीस दिन की उक्त अवधि की समाप्ति के पूर्व किसी व्यक्ति से प्राप्त हो सकेंगे, ब्यूरो द्वारा विचार किया जाएगा ।

आक्षेप या सुझाव यदि कोई हों, उन्हें महानिदेशक ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, विद्युत मंत्रालय, चौथा तल, सेवा भवन, आर.के.पुरम सैक्टर 1 नई दिल्ली 110066 को भेजे जा सकेंगे ।

प्रारूप विनियम

संक्षिप्त नाम और प्रारंग—(1) इन विनियमों का संक्षिप्त नाम ऊर्जा दक्षेता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) संशोधन विनियम, 2009 है !

- (2) ये राजपत्र में उनके अंतिम प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे ।
- 2. ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 (जिसे इसमें इसके पश्चात् मूल नियम कहा गया है) के विनियम 2 के उपविनियम (1) में,—
 - (क) खंड (क) के पश्चात् निम्नलिखित खंड अंतः स्थापित किया जाएगा, अर्थात :--
 - " (कक)" "प्ररुप" से इन विनियमों से उपाबद्ध प्ररुप अभिप्रेत हैं,
 - (ख) खंड (ग) के पश्चात् निम्नलिखित खंड अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :--
- " (गक)" "अनुज्ञा-पत्र धारी" से वह व्यक्ति अभिप्रेत है जिसको विनियम 7 के अधीन अनुज्ञा मंजूर की गई है ;";
- 3 मूल विनियम में विनियम 5, के पश्चात् निम्नलिखित विनियम अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :--
- "6. लेबल के संप्रदर्श के लिए अनुज्ञा—(1) ब्यूरो की अनुज्ञा प्राप्ति के बिना कोई लेबल वितरण ट्रांसफार्मरों पर नहीं लगाया जाएगा ।
- (2) उपविनियम (1) के अधीन ब्यूरो की अनुज्ञा प्राप्त करने के प्रयोजन के लिए आवेदन प्रस्त्य । या इलेक्ट्रानिक रूप में किया जाएगा ।
- परंतु वितरण ट्रांसफार्मरों के प्रत्येक मॉडल के लिए पृथक आवेदन किया जाएगा ।
- (3) उपविनियम (2) के अधीन प्रत्येक आवेदन के साथ निम्नलिखित लगे होंगे-
- (क) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो नई दिल्ली के पक्ष में आहरित डिमांड ड्राफ्ट या संदाय के किसी इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा संदेय एक हजार रुपए की आवेदन फीस ;
- (ख) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो नई दिल्ली के पक्ष में डिमांड ड्राफ्ट द्वारा संदेय एक लाख रुपए का लेबल प्रतिभूति फीस या संदाय किसी इलेक्ट्रानिक ढंग से ; और
- (ग) उसमें विनिर्दिष्ट दस्तावेज ।
- 7. अनुज्ञा की मंजूरी-(1) विनियम 6 के अधीन प्राप्त आवेदन पर विचार करने के पश्चात् और यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि उसमें सभी अपेक्षाओं का पालन किया गया है। ब्यूरो इस प्रकार प्राप्ति की तारीख से एक मास की अवधि के भीतर विनियम 8 में विनिर्दिष्ट ऐसे निबंधनों और शर्तों के अध्यधीन प्ररुप 2 या इलेक्ट्रानिक प्ररुप में वितरण ट्रांसफार्मरों पर लेबल चिपकाने के लिए आवेदक को अनुज्ञा जारी करेगा।
- (2) ब्यूरो प्ररुप 3 में रिजस्टर रखेगा और उसमें अनुज्ञा-पत्र धारी का नाम रिजस्टर करेगा ।
- (3) उपविनियम (1) के अधीन इस प्रकार मंजूर की गई अनुज्ञा, तीन वर्ष की अवधि के लिए विधिमान्य होगी और जिसे तीन वर्ष की और अविध के लिए नवीकृत किया जा सकेगा ।
- (4) अनुज्ञा के नवीकरण के लिए कोई आवेदन इसकी समाप्ति से कम से कम तीन मास पूर्व किया जाएगा और उसके साथ ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, नई दिल्ली के पक्ष में आहरित डिमांड ड्राफ्ट में या संदाय के इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा संदेय पांच सौ रुपए की फीस लगी होगी।

- (5) उपविनियम (4) के अधीन नवीकरण के लिए आवेदन की प्राप्ति पर और यह समाधान हो जाने पर कि इसमें साथ सभी अपेक्षाओं का पालन किया गया है, ब्यूरो ऐसी प्राप्ति के एक मास की अवधि के भीत प्ररूप 2 में अनुज्ञा की नवीकरण कर सकेगा।
- 8. लेबल पर विशिष्टियों को प्रदर्शित करने के लिए निबंधन और शर्ते--प्रत्येक अनुज्ञा-पत्र धारी निम्नलिखित निबंधनों और शर्तों का पालन करेगा, अर्थात :--
 - (क) वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितारा स्तर अधिनयम की धारा 14 के खंड (क) के अधीन अधिसूचित वितरण ट्रांसफार्मरों के लिए ऊर्जा खपत मानकों के अनुरूप होगा ।
 - (ख) लेबल केवल ऐसे वितरण ट्रांसफार्मरों के मॉडल पर विपकाया जाएगा जिसके लिए अनुज्ञा की मंजूरी दी गई है ;
 - (ग) अनुज्ञा-पत्र धारी अपनी लागत पर, लेबल को मुद्रित करेगा और वितरण ट्रांसफार्मरों पर चिपकाएगा ;
 - (घ) अनुज्ञा-पत्र धारी यह सुनिश्चित करेगा कि वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितास स्तर हर समय अनुरक्षित रखा जाता है ;
 - (ड) आवेदक विनियम 9 में यथाविनिर्दिष्ट लेबल फीस का संदाय करेगा :
 - (च) अनुज्ञा-पत्र धारी लेबलीकृत उपस्कर के उत्पादन के ब्यौरों से अंतर्विष्ट एक विवरण और वित्तीय वर्ष के प्रत्येक तिमाही के आगामी समापन के भीतर प्रत्येक तिमाही के लिए देय उद्भूत लेबल की फीस प्रस्तुत करेगा।
 - (छ) अनुज्ञा-पत्र धारी ऐसे अन्य निबंधन और शर्तों का पालन करेगा जिसे ब्यूरो विनिर्दिष्ट करे ।
- 9. लेबल फीस-(1) प्रत्येक अनुज्ञा-पत्र धारी ब्यूरो को वितरण ट्रांसफार्मरों इस प्रकार विपकाए गए लेबल पर एक सौ रुपए की लेबल फीस का संदाय करेगा ।
- (2) उपविनियम (1) के अधीन विनिर्दिष्ट लेबल फीस प्रत्येक वित्तीय वर्ष की अंतिम तारीख से एक मास के भीतर वार्षिक रूप से संदाय की जाएगी ;
- परंतु इस प्रकार विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर लेबल फीस का संदाय करने में असफल रहने पर विनियम 6 के उपविनियम (3) के खंड (ख) के अधीन ब्यूरो लेबल प्रतिभूति फीस उस पर दस प्रतिशत ब्याज सहित संदत्त शोध्य रकम वसूल कर सकेगा ।
- 10. लेबल प्रतिभूति फीस का प्रतिदाय—विनियम 9 के उपविनियम (2) के परंतुक के अध्यधीन, वितरण ट्रांसफार्मरों का विनिर्माण ना होने पर अनुज्ञा-पत्र धारी लेबल प्रतिभूति के संदाय का हकदार होगा ।
- 11. ब्यूरो द्वारा सत्यापन—(1) ब्यूरा, स्वप्रेरणा से या प्राप्त शिकायत पर, यह सुनिश्चित करने के लिए सत्यापन करेगा कि वितरण ट्रांसफार्मरों सितारा स्तर और लेबल पर प्रदर्शित अन्य विशिष्टियों के अनुरूप और अनुज्ञा के अन्य निबंधन और शर्तों का अनुपालन करता है।
- (2) जहां उपविनियम (1) के अधीन प्राप्त की गई शिकायत का ब्यूरो द्वारा सत्यापित किसी प्रयोगशाला में वितरण ट्रांसफार्मरों का परीक्षण अपेक्षित है वहां ऐसे परीक्षण करने के लिए समनुदेशिती को सूचना जारी की

जाएगी और शिकायतकर्ता से ब्यूरो के पास परीक्षण, परिवहन और अन्य आनुषंगिक व्यय से संबंधित, ज़ो ब्यूरो द्वारा अग्रिम में अवधारित किए जाएं ऐसे व्यय जमा करने के लिए कहा जाएगा ।

- (3) जहां परीक्षण के लिए प्रयोग किए जाने वाले वितरण ट्रांसफार्मरों के नमूने परीक्षण में असफल हो जाते हैं, वहां ब्यूरो अनुज्ञा-पत्र धारी अपनी लागत पर वितरण ट्रांसफार्मरों के प्रथम परीक्षण नमूनों की दुगनी मात्रा सहित दूसरा परीक्षण को संचालित करेगा।
- (4) जहां दूसरा परीक्षण भी असफल हो जाता है, वहां ब्यूरो यह निदेश देगा कि अनुज्ञा-पत्र धारी दो मास की अवधि के भीतर,--
- (क) वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितारा स्तर को शुद्ध करेगा या परीक्षण के दौरान पाई गई त्रुटियों और किमयों को दूर करेगा ;
 - (ख) ब्यूरो के निदेशों का पालन करने के लिए बाजार से सभी स्टॉक को वापस लेगा ; और
 - (ग) विज्ञापन सामग्री पर प्रदर्शित विशिष्टियों में परिवर्तन करेगा !
- (5) जहां अनुज्ञा-पत्र धारी उपविनियम (4) के अधीन ब्यूरो द्वारा जारी किए गए निदेशों का अनुपालन करने में असफल रहता है, वहां ब्यूरो,--
 - (क) अनुज्ञा वापस ले लेगा ;
 - (ख) उपभोक्तओं को ऐसी रीति में अधिसूच्रित करेगा जो वह उपयुक्त समझे ;
- (ग) अधिनियम की धारा 27 के अधीन ऐसे अनुज्ञा-पत्र धारी के विरुद्ध न्यायनिर्णायक कार्रवाइयां आरंभ करेगा ।
- 12. अनुज्ञा का रद्दकरण--ब्यूरो, विनियम 7 के अधीन मंजूर की गई अनुज्ञा को वापस ले सकेगा यदि अनुज्ञा-पत्र धारी,--
 - (क) विनियम 8 के अधीन विनिर्दिष्ट किन्ही निबंधनों और शर्तों का अनुपालन करने में असफल रहता है ;
 - (ख) विनियम 9 के अधीन विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर लेबल फीस का संदाय करने में असफल रहता है ।

अजय माथुर, महानिदेशक [विज्ञापन-III/4/असाधारण/185/09]

प्ररूप 1

[विनियम 6 देखिए]

कर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 के अधीन वितरण ट्रांसफार्मरों पर लेबल लगाने की अनुज्ञा के लिए आवेदन ।

महानिदेशक रुजी दक्षता ब्यूरो (विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार) चौथा तल, सेवा भवन सेक्टर-1, आर.के.पुरम नई दिल्ली-110066 भारत

मैं/हम जो वितरण ट्रांसफार्मरों के विनिर्माणकर्ता हूं/हैं
पूरा नाम)अभिनाम से (व्यष्टि या फर्म का पूरा नाम) कारोबार चला रहा हूं/चला रहे
हैं इसके ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम,
2009 के अधीन उपाबंध में परिभाषित वितरण ट्रांसफार्मरों के संबंध में ब्यूरो द्वारा विहित लेबल के उपयोग के लिए
प्राधिकार के समनुदेशन के लिए आवेदन करता हूं/करते हैं।
2. निर्माणकारी सुविधा : उपर्युक्त उपस्कर का(कंपनी का नाम) द्वारा और
(कारखाने का नाम और पता) में विनिर्माण किया जाता है ।
3. जानकारी का ब्यौरा : उपस्कर, कंपनी, विनिर्माण सुविधा, परिक्षण के लिए प्रमाण पत्र उत्पाद लेबल से
संबंधित जानकारी के ब्यौरे उपाबंध में दिए गए हैं । फर्मों या सोसाइटियों के रजिस्ट्रार/उद्योग निदेशक (लघु
उद्योग की इकाइयों की दशा में) द्वारा जारी किए गए निगमन प्रमाणपत्र या फर्म के नाम तथा इसके
विनिर्माणकारी परिसरों को अधिप्रमाणित करने वाले उसी प्रकार के अन्य दस्तावेजों की एक फोटो प्रति संलग्न की
जाती है ।
क) आवेदक :को (नाम और पदनाम) कंपनी/फर्म/आदि की ओर से इस आवेदन
को करने के लिए प्राधिकृत किया जाता है और वह इस आवेदन में दी गई जानकारी की सत्यता के लिए
उत्तरदायी होगा ।

ख) संपर्क व्यक्ति :		को (नाम और पदनाम) इस	आवेदन और लेबल के उपयोग
के संबंध में ब्यूरो के साथ स	मन्वय करने के लिए संपर्क	व्यक्ति प्राधिकृत किया जा	ता है। 🖰 असे १५० असे १५०
ग) मैं/हम ऊपर (क) या (ख	a) में परिभाषित प्राधिकृत व	व्यक्तियों में किसी परिवर्तन	को जैसे ही यह होता है, ब्यूरो
को संसूचित करने का वचन	देता हूं/देते हैं ।		A STATE OF THE STATE OF
4. क्वालिटी मानकों से अ	नुरुपता : मैं/हम		(उपस्कर का नाम) के
लिए	को (अधिसूच	वना का नाम) अधिसूचना	में यथाविनिर्दिष्ट भा.मा./अन्य
(मानक का नाम और संर	<u> </u>	के अनुसार	क्वालिटी प्रणाली/अन्य मानकों
(मानक का नाम ओर संख्य	ां) के संबंध में भारतीय म	ानक/अन्य अंतराष्ट्रीय मानव	क ब्यूरो की पुष्टि करता हूं/हैं।
उपर्युक्त उपस्कर के संबंध	में अनुज्ञप्ति/प्रमाणपत्र की ए	क प्रति संलग्न की जाती है	r I
मेरे /हमारे पास उपस्कर की	ो क्वालिटी में सघनता सुनि	नेश्चित करने के लिए	स्थित
क) परीक्षण ब्यौरे : (परीक्षण	ा प्रक्रियाएं/नाम/संख्या)		
ख) प्रत्ययन प्रास्थिति :			
ग) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो का अ	नुमोदन :		·
5. उक्त उपस्कर का उत्पाद निम्न प्रकार से हैं :	इन और विक्रय के आंकड़े	तथा उनका मूल्य मेरे/हमारे	ज्ञान के अनुसार तथा प्राक्कलन
वर्ष	उत्पादन	विक्रय	उपस्कर का अधिकतम
			फुटकर मूल्य (रुपए)
पिछले वर्ष			1,4 1 1 1 1 1 1 1 1
सेतक			
चालू वर्षतक	·		
(प्राक्कलन)			
6.(कं) डीडी सं0	तारीख	/इलेक्ट्रानिक ढंग	द्वारा एक हजार रुपए
की आवेदन फीस संदत्त की	गई हैं।	·	
(ख) डीडी सं0	तारीख	/इलेक्ट्रानिक ढंग	। द्वारा एक सौ रुपए
की लेबल प्रतिभूति फीस सं	दत्त की गई है।		
			and the state of t

(ग) मैं/हम प्रति लेबल एक हजार रु	पए लेबल फीस का संदाय करने	ने के लिए सहमत हूं/हैं। असीत किए कि
7.मैं/हम ब्यूरो द्वारा विनिर्दिष्ट सभी	विबंधनः और शर्तौः काः अनुपाल	न करता हूं/करते हैं ओर ब्यूरों द्वारा की जाने
वाली किसी जांच के लिए सभी युवि	त्त्रयुक्त सुविधाओं का विस्तार व	pरने के लिए सहमत हुं/हैं ।
8. मैं/हम सत्यापन तथा चुनौती परी	ोक्षण के लिए नमूने के चयन	के लिए ऊर्जा दक्षता ब्यूरो को प्राधिकृत करता
हूं/करते हैं और इस बाबत ब्यूरो के वि	नि देशों का पालन करने के लिए	सहमत हूं/हैं:
 मैं/हम वचनबंध करता हूं/करते हैं 	कि मेरे सर्वोत्तम ज्ञान में आवे	दन में दी गई जानकारी सही है और अगर दी
गई जानकारी गलत पाई जाती है तो	। आवेदन अस्वीकृत किया जाए	
तारीख	हस्ताक्षर	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ा नामें हैं कि का का कि के तुरुवार े की हुए।
		पदनाम
		e desperation of the contract of
		क को करिक सम्बोधी के (फर्म का नाम)
		के लिए और उसकी ओर से
A production of the control of the c		

उपाबंध (प्ररूप 1 का पैरा 3 देखिए) जानकारी के ब्यौरे

1. उपस्कर के ब्यौरे

-		
1	उपस्कर/प्रकार	
2	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता	
3	मॉडल नाम/संख्या	
4	ट्रांसफार्मर क्षमता केवीए	
5	वोल्टेज	
6	विनिर्माण/आयात का वर्ष	
7	भारतीय मानक संस्थान के प्रमाणपत्र का ब्यौरा	
	(प्रमाणपत्र की प्रति संलग्न करें)	r kan de esta esta diúnción
8	क्वालिटी प्रणाली प्रमाणपत्र के ब्यौरा	新 第二
•	(प्रमाणपत्र की प्रति संलग्न करें)	Baken market for
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट	्री द्वार के एक कि अमेरिक एक देवर सामग्राही
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट	
	<u> </u>	<u> </u>

क्रम सं0	मॉडल का नाम और संख्या			मापा	गया मू	ल्य			रेटे	ड मूल्य
		भार रहित (वाट)	हानि	भार (वाट)	हानि	कुल ह 50 % भारण	100 % भारण	कुल हा 50 % भारण		सितारा रेटिंग
			-							

2. कंपनी के ब्यौरे

कंपनी का नाम			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
पता						
पिनकोड	·				-	
राज्य						
फोन नं0						
फैक्स नं0						
ई-मेल		,	,			
वेब साइट			-			

3.विनिर्माण सुविधा के ब्यौरे

पता	·	 	
पिनकोड			
राज्य			
फोन नं0			
फैक्स नं0			
ई-मेल			
वेब साइट कोई अन्य ब्यौरे			
कोई अन्य ब्यौरे			

4. परीक्षण के ब्यौरों के लिए प्रमाणन

परीक्षण मानक का नाम, संख्या और वर्ष	
परीक्षण प्रयोगशाला का नाम	
प्रत्यायन प्रस्थिति	
(प्रत्यायन प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न	
, करें)	
पता	
पिन कोड	
राज्य	

6. लेबल के ब्यौरे

		•
1	उपस्कर	
2	प्रकार	
3	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता	
4	मॉडल नाम/संख्या	The state of the s
5	ट्रांसर्फामरों क्षमता केवीए	
6	वोल्टेज	
7	विनिर्माण/आयात का वर्ष	
8	सितारा स्तर	
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट	
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट	

7.संदाय के ब्यौरे यदि अग्रिम में संदाय करना प्रस्तावित है (वैकल्पिक)

लेबलों की संख्या	प्रति इकाई लेबल लगाने की फीस	कुल रकम/संदाय के ब्यौरे
	•	रकम :
		क्रॉस किए गए बैंक ड्राफ्ट के ब्यौरे •
		तारीख :

	<u> </u>			ताराख :	<u> </u>
तारीख		•		हस्ताक्षर	
(ING				नाम	
				पदनाम	
			e e	के लिए अं	ौर उसकी ओर से
					(फर्म का नाम)
4055GI/09-2				-	फर्म की मुद्रा

फर्म की मुद्रा

प्ररुप 2 (विनियम 7 देखिए) अनुज्ञा/अनुज्ञा का नवीकरण ₹..... ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

नई दिल्ली, तारीख
सेवा में
1. ऊर्जा दक्षता ब्यूरों (वितरण ट्रांसफर्मारों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 के विनियम 7 के उपबंधों के अनुसरण में, ब्यूरों इस उपाबद्ध में दिए गए अनुमोदन के ब्यौरों के अनुसार लेबल लगाने के लिए अनुज्ञात करता है। 2. यह अनुज्ञा निम्नलिखित के अध्यधीन है— (क) वितरण ट्रांसफर्मारों के लिए के लेबल पर दर्शित सितारा स्तर अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के अधीन अधिसूचित वितरण ट्रांसफर्मारों के लिए ऊर्जा खपत मानक के रूप होगा; (ख) वितरण ट्रांसफर्मारों के केवल ऐसे मॉडलों पर लेबल लगाया जाएगा जिसमें लिए अनुज्ञा की मंजूरी की गई है;
(ग) अनुज्ञा-पत्र धारी की लागत पर वितरण ट्रांसफर्मारों पर लेबल की मुद्रित किया जाएगा और लगाया जाएगा। (घ) अनुज्ञा-पत्र धारी यह सुनिश्चित करेगा कि वितरण ट्रांसफर्मारों के लेबल पर सितार स्तर को हर समय अनुरक्षित किया जाएगा;
(ङ) अनुज्ञा-पत्र धारी प्रति लेबल एक हजार रुपए की लेबल फीस का संदाय करेगा ; (च) अनुज्ञा-पत्र धारी, वित्तीय वर्ष की प्रत्येक तिमाही के अंत के आगामी मास के भीतर प्रत्येक तिमाही के लिए लेबलीकृत उपस्कर के उत्पादन के ब्यौरे और उद्भूत देय लेबल फीस का विवरण ब्यूरों को प्रस्तुत करेगा और वही ब्यौरे ब्यूरों को स्वाचालित प्रणाली से भी प्रस्तुत किए जाएंगे ; (छ) अनुज्ञा-पत्र धारी वितरण ट्रांसफर्मारों के ऐसे अन्य ब्यौरे उपलब्ध कराएगा जैसा जब ब्यूरो चाहे, जिसके लिए अनुज्ञा को मंजूरी दी गई हैं।
3. यह अनुज्ञासंतक विधिमान्य होगी और इसे और यथाविहित रूप में नवीकृत किया जा सकेगा । आप ब्यूरो के पूर्व अनुमोदन के सिवाय अनुज्ञा की विधिमान्य अविध के दौरान बाजार से वितरण ट्रांसफर्मारों को वापस नहीं लेंगे । 4. उपस्कर के लिए एकल लेबल श्रंखलाहै और इसे लेबल पर अनुमोदित डिजाइन के
अनुसार प्रकट होना चाहिए । 5. जहां पुनर्विलोकन पर सितारा स्तर योजना को ब्यूरो द्वारा संशोधित किया जाता है और वितरण ट्रांसफर्मारों का सितारा स्तर संशोधित हो जाता है, वहां आवेदक नयी अनुज्ञा प्राप्त करेगा । 6. तारीख
(सचिव) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

उपाबंध (प्ररुप 2 का पैरा 1 देखिए) अनुमोदन के ब्यौरे

1. उपस्कर के ब्यौरे

1	उपस्कर/प्रकार
2	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता
3	मॉडल नाम/संख्या
4	ट्रांसफार्मर क्षमता केवीए
5	वोल्टेज
6	विनिर्माण का वर्ष
7	50 % भारण पर कुल हानियांवाट
8	100 % भारण पर कुल हानियांवाट

क्रम सं0	मॉडल का नाम और संख्या			मापा गया	मूल्य		,	8	ड मूल्य
		भार रहित (वाट)	हानि	भार हा (वाट)	5 9/	नियां 100 % भारण	कुल हा 50 % भारण	नियां 100 % भारण	सितारा रेटिंग
						:			

2. लेबल के ब्यौरे

1	उपस्कर		
2	प्रकार		
3	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता		
4	मॉडल नाम/संख्या	<u> </u>	
5	ट्रांसर्फामरों क्षमता केवीए		
6	वोल्टेज		
7	विनिर्माण/आयात का वर्ष		
8	स्टार स्तर		
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट		
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट		
11	यूनीक लेबल श्रंखला कोड		

3. वितरण ट्रांसफार्मर पर लगाए जाने वाले मुद्रित लेबल का अनुमोदित नमूना



Total Losses at: 50% loading - 520 Watts 100% loading - 1800 Watts

Equipment	: Distribution Transformer
Туре	: Oil filled naturally cooled
Make	: XXX
Capacity	: 100kVA
Voltage	: upto 11kV



Under test conditions, when tested in accordance

पत्र में यूनिक लेबल श्रंखला कोड दिया गया है जिसे वितरण ट्रांसफार्मरो पर लगाए गए लेबल पर उल्लिखित किया जाता है।

4. लेबल डिजाइन, आकार, रंग स्कीम और लेबल की अंर्तवस्तु तथा ब्यूरो लोगों की रंग स्कीम को ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरो के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 की अनुसूची के यथा विनिर्दिष्ट होगी।

तारीख

हस्ताक्षर
नाम
पदनाम
के लिए और उसकी ओर से
(फर्म का नाम)

प्ररूप 3 [विनियम 7(2) देखिए]

अनुज्ञा-पत्र धारियों का रजिस्टर

क्रम	आवेदन पत्र संख्यां	अनुझा-पत्र धारी	उपस्कर के	घोषित	बीईई अनुज्ञा	वह अवधि
सं0	और अनुज्ञा-पत्र	का नाम और ब्यौरे	थौरे जिसके	सितारा स्तर	संख्या और	जिसके लिए
	की तारीख	(संपर्क व्यक्ति,	लिए अनुज्ञा	या दक्षता स्तर	यूनिक लेबल	अनुज्ञा मंजूर
			मंजूर की गई		श्रंखला	की गई है
		राज्य, फोन नं0	है।			•
		.फैक्स नं0, ई-मेल,			tion of the second of the seco	·
		वेबसाईट)			1 14 1	
1	2	3	4	5	6	7

लेबल प्रतिभूति की सभी रकम	क्रास डिमांड ड्राफ्ट (ब्यौरे)	आवेदन फीस, प्राप्त रकम का ब्यौरा	
	इलेक्ट्रानिक संव्यवहार (ब्यौरे) द्वारा	(क्रास डिमांड ड्राफ्ट	
·	प्राप्त लेबल प्रतिभूति फीस :	ब्यौरा/इलेक्ट्रानिक संव्यवहार ब्यौरे :	
·	तारीख:	तारीख:	
8	9	10	

प्रत्येक वित्तीय वर्ष के अंत में लगाए गए लेबल की संख्या	देय लेबल फीस की रकम	लेबल फीस, प्राप्त रकम का ब्यौरा (क्रास डिमांड ड्राफ्ट ब्यौर/इलेक्ट्रानिक संव्यवहार ब्यौरा) ; तारीख :)	l
11	12	13	14

THE BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY NOTIFICATION

New Delhi, the 5th November, 2009

No. 2/11(5)/03-BEE. 3.—The following draft of certain regulations which the Bureau, with the previous approval of the Central Government, proposes to make in exercise of the powers conferred by clause (d) of section 14 read with clause (i) of sub-section (2) of section 58 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), is hereby published as required by sub-section (1) of section 58 of the said Act for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft regulations shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of forty five days from the date of publication of this notification in the Official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received from any person with respect to the said draft regulations before the expiry of the aforesaid period of forty five days shall be taken into consideration by the Bureau.

Objection or suggestion, if any, may be addressed to the Director - General, Bureau of Energy Efficiency, Ministry of Power, 4th Floor, Sewa Bhavan, R. K. Puram, Sector-1, New Delhi – 110 066.

Draft Regulations

- 1. Short title and commencement.- (1) These regulations may be called the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Amendment Regulations, 2009.
- (2) They shall come into force on the date of their final publication in the Official Gazette.
- 2. In the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Regulations, 2009 (hereinafter referred to as the principal regulations), in regulation 2, in sub-regulation (1),-
 - (a) after clause (a), the following clause shall be inserted, namely:-
 - "(aa)" Form" means a form appended to these regulations;";
 - (b) after clause (c), the following clause shall be inserted, namely:-
 - "(ca) permittee" "means a person to whom permission has been granted under regulation 7;";

- In the principal regulations, after regulation 5, the following regulations shall be inserted, namely:-
- "6. Permission for display of label.- (1) No label shall be affixed on a distribution transformer without obtaining the permission of the Bureau.
- (2) For the purpose of obtaining permission under sub-regulation (1), an application shall be made in Form-I or in electronic form;

Provided that separate application shall be made for each model of distribution transformer;

- (3) Every application under sub-regulation (2) shall be accompanied by -
 - (a) an application fee of rupees one thousand payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment;
 - (b) a label Security Fee of rupees one lakh payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment;
 - (c) documents specified therein.
- 7. Grant of permission.-(1) On receipt of an application under regulation 6 and after being satisfied that all requirements are therein complied with, the Bureau may, within a period of one month from the date of such receipt, grant, subject to such terms and conditions as are specified in regulation 8, permission for affixing label on distribution transformer in Form-II or in electronic form.
- (2) The Bureau shall maintain a register in Form-III and enter the name of permittee therein.
- (3) The permission so granted under sub-regulation (1) shall be valid for a period of three years and may be renewed for a further period of three years by the Bureau.
- (4) An application for renewal of permission shall be made at least three months before its expiry and shall be accompanied by a fee of rupees five hundred payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment.
- (5) On receipt of application for renewal under sub-regulation (4) and after being satisfied that all requirements are complied with, the Bureau may, within a period of one month from the date of such receipt, renew permission in Form II.

- 8. Terms and conditions for display of particulars on label. Every permittee shall comply with the following terms and conditions, namely:-
 - (a) The star level displayed on the label of the distribution transformer shall conform to energy consumption standards for distribution transformer notified under clause (a) of section 14 of the Act;
 - (b) the label shall be affixed only on such model of distribution transformer for which permission has been granted;
 - (c) the label shall be printed and affixed on the distribution transformer at the cost of the permittee;
 - (d) the permittee shall ensure that the star level displayed on the label of distribution transformer shall be maintained at all time:
 - (e) the permittee shall pay the label fee as specified in regulation 9;
 - (f) the permittee shall furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelied equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of the close of each quarter of the financial year;
 - (g) the permittee shall comply with such other terms and conditions which the Bureau may specify.
- 9. Label Fee. (1) Every permittee shall pay to the Bureau a label fee of rupees one hundred on each label affixed on the distribution transformer.
- (2) The label fee specified under sub-regulation (1) shall be paid annually within one month from the date of closure of each financial year:

Provided that on failure to pay the label fee within the period so specified, the Bureau may recover the amount due with interest thereon at ten per cent. from the Label Security Fee paid under clause (b) of sub-regulation (3) of regulation 6.

- 10. Refund of Label Security Fee: Subject to the proviso to sub-regulation (2) of regulation 9, a permittee shall be entitled to a refund of the Label Security Fee on ceasing to manufacture distribution transformer.
- 11. Verification by the Bureau (1) The Bureau may, either *suo motu*, or on the complaint received by it, carry out verification to ensure that the distribution transformer conforms to the star level and other particulars displayed on its label and that it complies with the other terms and conditions of permission.
- (2) Where upon a complaint received under sub-regulation (1), the Bureau is required to carry out verification by testing the distribution transformer in a laboratory, a notice shall be issued to the permittee for carrying out such testing and the complainant shall

be called upon to deposit such expenses relating to testing, transportation and other incidental expenses with the Bureau, within such time, as may be determined by the Bureau.

- (3) Where samples of distribution transformer used for testing fails the test, the permittee shall be afforded another opportunity and the Bureau shall conduct a second test with twice the quantity of distribution transformer used in the first test, at the cost of the permittee.
- (4) Where the second test also fails, the Bureau shall direct that the permittee shall, within a period of two months,-
 - (a) correct the star level displayed on the label of the distribution transformer or remove the defects and deficiencies found during testing;
 - (b) withdraw all the stocks from the market to comply with the directions of the Bureau; and
 - (c) change the particulars displayed on advertising material.
- (5) Where the permittee fails to comply with the directions issued by the Bureau under sub-regulation (4), the Bureau shall
 - (a) withdraw the permission;
 - (b) notify the consumers in such manner as it deems fit;
 - (c) initiate adjudication proceedings against such permittee under section 27 of the Act.
- 12. Cancellation of Permission The Bureau may cancel the permission granted under regulation 7 if the permittee -
 - (a) fails to comply with any of the terms and conditions specified under regulation 8;
 - (b) fails to pay label fee within the period specified under regulation 9.

AJAY MATHUR, Director-General [ADVT-III/4/Exty/185/09]

FORM 1 [See regulation 6]

APPLICATION for permission to affix label on distribution transformer under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their display on Label of Distribution Transformers) Regulations, 2009

THE DIRECTOR GENERAL
BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY
(MINISTRY OF POWER, GOVT. OF INDIA)
4TH FLOOR, SEWA BHAWAN,
SECTOR – 1, R.K.PURAM
NEW DELHI-110 066
INDIA.

	are the manufacturers/importers of distribution transformer carrying or (full business address) under the style of (full name of individual or firm) hereby apply for
of Energy Effic	fix label on distribution transformers as specified by the Bureau in the Bureau iency (Particulars and Manner of their display on the Label of Distribution Regulations, 2009.
	cturing Facility: The above equipment is manufactured/imported by Name of the company) and is manufactured at (Name and testory)
company, manu in Annexure . A or Societies/Dir	of Information: The details of the information in respect of the equipment facturing facility, certification for test products, labels and payment is given photocopy of the certificate of incorporation issued by the Registrar of Firms ector of Industries (in case of Small Scale Units) Or similar other documents are name of the firm and its manufacturing premises is enclosed.
make this appli-	ant: (Name and Designation) is authorised to cation on behalf of the company/firm/etc, and will be responsible for accuracy on supplied with this application.
b) Contact contact person the Label.	Person: (Name and Designation) is the authorized for coordination with the Bureau in respect of this application and the use of
	dertake to intimate to the Bureau of any change in the authorized persons (b) above as soon as it takes place.
Standard/other	nation to Quality Standards: I/We conform to the Bureau of Indian international standards in respect of Quality System/Other standards in IS/Others (name and number of the standard) as specified in on (title of the Notification) for the (name

of the equipment). A copy of the enclosed.	he License/certif	icate in respect o	f the above equipment is			
 I/We have testing arrangements ensuring consistency in quality of Lab details: a) Tests details: (Test proced b) Accreditation status: c) Bureau of Energy Efficient 	the equipment.		ss of the laboratory.) for			
5. Production and sales figure my/our knowledge and estimates		uipment and the v	value thereof to the best of			
Year	Production	Sales	MRP of the equipment (Rs.)			
Last year from						
Current year from to (estimate)						
6. a) An application fee of rupees D.D.Nodated			has been paid by			
(b) A label Security Fee of rupees by D.D.Nodated;/electr		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	has been paid			
(c) I/We agree to pay the labelling	g fee of rupees or	ne hundred per lab	el.			
7. I/We agree to abide by all the terms and conditions specified by the Bureau and extend necessary assistance/co-operation to the Bureau in case of any enquiry to be made by it.						
8 I/we authorise the Bureau of and challenge testing and agree to						
9. I/We undertake that the information supplied in this application is accurate to the best of my knowledge, and should any of the information supplied be found to be incorrect; the application may be rejected forthwith.						
Dated this	Sig Nar Des For (Na	nature (Yea ne signation and on behalf of me of the firm) AL OF FIRM	••••••••••••			

Annexure [See Para 3 of Form 1] Details of information

1.	Details	of the	Equipme	nt
----	----------------	--------	---------	----

1	Equipment/ Type		
2	Make/Manufacturer/Importer		
3	Model name/ Number		
4	Transformer Capacity kVA		
5	Voltage		
6	Year of manufacturing/importing		
7	ISI certificate details (Attach copy of the Certificate)		
8	Quality System certificate details (Attach copy of the Certificate)		
9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	watts	

SI. No.	Model Name / No.				Rated Values			
		No	Load Total Losses		Losses	Total Losses		Star Rating
		Load Loss (watts		Loss (watt)	50% loading	100% loading	50% loading	100% loading

2. Details of the Company

21 Details of the Comp	
Name of the Company:	
Address	
Pin Code	
State	
Phone No.	
Fax No.	
E-Mail	
Web site	

3. Details of the Manufacturing Facility	· · ·	
Address		
Din Code		
Pin Code State	<u> </u>	
Phone No.		
Fax No.		
E-Mail		
Web site		
Any other details		
Any one details	· · _ · _ · · _ · · _ · · _ · · _ · · · _ ·	
4. Certification for Test details		
Name of the Test standard, No. and Year		•
Name of the test Laboratory		
Accreditation status		
(Attach copy of the accreditation certificate)		
Address		
Man 622	•	
·		
Pin Code		
State		
Phone No.		
Fax No.		
E-Mail		
Web site		
s. Product Details		
Date of commencement	·	
Number of labels applied for BEE		
for the first year -		
for the second year –		}
for the third year -		
Product Serial No.	From	To
1.00000 001.00		
Test report		
Sample Label		
6. Label Details		
Equipment		
Equipment	•	
Туре		

3	Make/Manufacturer/Importer	
4	Model name/ Number	
5	Transformer Capacity kVA	
6	Voltage	
7	Year of manufacturing/importing	
8	Star Level	
9	Total losses at 50% loading	watts
10	Total losses at 100%	watts

7. Payment details, if Proposed to pay in advance (Optional).

No. Of Labels	Labeling fee per unit	Total Amount /Details of Payment
		Amount:
		Crossed demand draft details:
		Date:

Date	Signature
	Name :
	Designation
	For and on behalf of
	(Name of the firm) SEAL OF FIRM

FORM II [See Regulation 7] Permission / Renewal of Permission No. Bureau of Energy Efficiency

New Delhi, Dated
Pursuant to the provisions of regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency ticulars and Manner of their display on Labels of Distribution Transformers ulations, 2009, the BUREAU hereby permits you to affix Label as per details of rovals set out in the Annexure.
 (a) the star level displayed on the label of the distribution transformer shall conform to energy consumption standards for distribution transformer notified under clause (a) of section 14 of the Act; (b) the label shall be affixed only on such model of distribution transformer for which permission has been granted; (c) the label shall be printed and affixed on the distribution transformer at the cost of the permittee; (d) the permittee shall ensure that the star level displayed on the label of distribution transformer shall be maintained at all time; (e) the permittee shall pay the label fee of rupees one hundred per label; (f) the permittee shall furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelled equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of the close of each quarter of the financial year. The same details shall be furnished to the Bureau also through automated system. (g) the permittee shall make available such other details of distribution transformer as and when sought by the Rureau for which the permission has been granted.
This permission shall be valid from
The unique label series code for the equipment is, and should ear on the label as per the approved design.
Where the star level plan on review is modified by the Bureau and the star level of listribution transformer stand modified, you shall seek the permission afresh.
Signed, Sealed and Dated this Day of monthyear.

(Secretary)
BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

Annexure [See para 1 of Form II]

Details of Approvals

1. Details of the Equipment

1	Equipment/ Type		
2	Make /Manufacturer/ Importer	and the second s	
3	Model name/ Number		
4	Transformer Capacity kVA	393	
5	Voltage	31, 3 <3	
6	Year of manufacturing		
9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	watts	

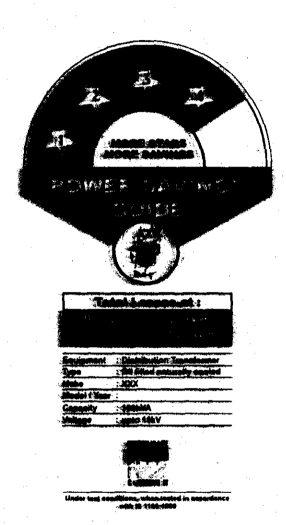
Sl. No.	Model Name / No.)				Rated Values		
		No	Load	Total Losses		Total Losses		Star Rating
		Load Loss (watts)	Loss (watt)	50% loading	100% loading	50% loading	100% loading	
			ļ			-		

2. Label Details

1	Equipment
2	Туре
3	Make/Manufacturer/Importer
4	Model name/ Number
5	Transformer Capacity kVA
6	Voltage
7	Year of manufacturing/importing
8	Star Level

9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	weakts	
11	Unique label series code		

3. Approved Specimen of printed label to be affixed an distribution transformer.



The unique label series code provided in the letter has to be mentioned in the label affixed on the distribution transformer.

4. The label design, size, colour scheme, material to be used for the label and the content of the label and colour scheme of the Bureaus' logo shall be as specified in the Schedule to the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Regulations, 2009

Date	Signature
•	Name
	Designation
	(Name of the firm)
	SEAL OF FIRM

FORM III [See Regulation 7 (2)]

Register of Permittees

Sl.No	Applicat ion No. and Date of Permissi on	Name and details of the permittee (Contact Person, Address Pin Code, State, Phone No., Fax No., E-Mail, Web site)	Details of equipment for which the permission has been granted	Star level or Efficiency level declared	BEE permission number and unique label series.	Period for which the permission has been granted
I	2	3	4	! 5	1 6	1 7

Amount of label security fee	Label Security Fee received by Crossed Demand draft (Details)/ Electronic transaction (Details): Date:)	Application Fees details of Amount Received (Crossed Demand draft Details/ Electronic transaction Detail's: Date:)
8	9	10

Number of labels affixed at the end of the each financial year	Amount of labelling fee due	Labelling fees details of Amount Received (Crossed Demand draft Details/ Electronic transaction Detail's: Date:)	Remarks
11	12	13	14